

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)
प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1322] No. 1322] नई दिल्ली, मंगलवार, ॲंगस्त 25, 2009/माद्र 3, 1931

NEW DELHI, TUESDAY, AUGUST 25, 2009 BHADRA 3, 1931

रेल मंत्रालय

(रेलवे बोर्ड)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 24 अगस्त, 2009

का.आ. 2166(अ).—केन्द्रीय सरकार, रेल अधिनियम, 1989 (1989 का 24) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 20क के खंड (1) द्वारा प्रदत्त शिक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समीधान हो जाने के पश्चात् कि लोक प्रयोजन के लिए, वह भूमि, जिसका संक्षिप्त विवरण इससे उपाबद्ध अनुसूची में दिया गया है, उत्तर प्रदेश राज्य के मुजफ्फर नगर जिले में विशेष रेल परियोजना, ईस्टर्न डेडीकेटेड फ्रेट कॉरीडोर के निष्पादन, अनुरक्षण, प्रविक्ति के लिए अपेक्षित है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

उक्त भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से तीस दिन के भीतर, उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उप-धारा (1) के अधीन उपर्युक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के अर्जन और उपयोग के संबंध में आक्षेप कर सकेगा;

प्रत्येक ऐसा आक्षेप सक्षम प्राधिकारी अर्थात्, विशेष भूमि अर्जन अधिकारी, सिम्मिलित संगठन सहारनपुर, कलक्टरी आफिस, कोर्ट रोड़, सहारनपुर, उत्तर प्रदेश को लिखित में किया जाएगा और उसमें उसके आधार उपवर्णित होंगे और सक्षम प्राधिकारी आक्षेपकर्ता को व्यक्तिगत रूप से या विधि व्यवसायी के माध्यम से सुनवाई का अवसर प्रदान करेगा और सभी ऐसे आक्षेपों की सुनवाई करने तथा ऐसी और जांच, यदि कोई हो, करने के पश्चात्, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा, या तो आक्षेपों को अनुज्ञात या अनुज्ञात कर सकेगा;

उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई आदेश अंतिम होगा:

इस अधिसूचना के अधीन आने वाली भूमि का रेखांकन और भूमि के अन्य ब्यौरे उपलब्ध हैं और हितबद्ध व्यक्ति द्वारा सक्षम प्राधिकारी के उपर्युक्त कार्यालय में उनका निरीक्षण किया जा सकता है ।

अनुसूची

उत्तर प्रदेश राज्य के मुजफ्फरनगर जिले में विशेष रेल परियोजना ईस्टर्न डेडीकेटेड फ्रेट कॉरीडोर के लिए आने वाली भूमि का संरचना सहित या उसके रहित संक्षिप्त विवरण

क्रम संख्या	तालुका का नाम	ग्राम का नाम	सर्वेक्षण संख्या	हैक्टयर में विवरण
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	खतौली	(1) टिटौरा		
			619	0.0128
			620	0.0352
			621	0.0360
	·		622	0.0240
			624	0.0928
	 		625	0.0448
			626	0.0448
			627	0.0560
			635	0.0240
<u></u>			634	0.0224
			638	0.0272
			646	0.0080
			655	0.0100
			659	0.0432
			660	0.0240
			670	0.1152
			671	0.0352
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			682	0.0092
			675	0.0016
			674	0.0016
		(2) भायंगी		
			658	0.0048
			659	0.0040
			689	0.0480
		(3) टबीटा		
		- `	35	0.0140
			45	0.1840
			50	0.0008
		•	49	0.0016
		-	46	0.0400
 			53	0.0016
			65	0.1040
			2	0.0544
	-		3	1.0976

[(1)	(2)	(3)	(4)	(6)
			4	0.0112
	<u> </u>		5	0.0224
			6	0.2860
			10	0.1548
			1.1	0.0720
			12	0.0168
			13	0.0144
			19	0.0120
			44	0.1920
			42	0.1240
			43	0.0680
		(4) मढकरीमपुर		
			231	0.0520
			1	0.3360
			2	0.2280
			3 .	0.1400
	<u> </u>		8	0.0200
			10 -	0.1392
			11	0.0924
			12	0.0032
			13	0.4200
			14	40.3240
			15	0.2088
			1.6	0.6900
			17	-0.0800
		(5) मुबारकपुर तिगाई		
		1,7,3,3	122	0.0288
			126	0.0018
				0.0416
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	1224	0.1048
			रजवाहा	0.0224
			123	0.0032
	 		139	0.0080
			140	0.2400
	,		142	0.2400
			143	0.0134
-			144	0.0144
	,		145	0.0396
			150	0.0760
			136	0.008
		(6) खतौली	- 12U i	VAU DO
		(0) લેવાલા	0.50	in w tan
			840	0.0480
			841	0.0072
			842	00.0864

		THE GAZETTE OF INDIA		[FARI II—3
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	-		843	0.0720
			1520	0.0352
			1521	0.0168
			1522	0.0800
	-		1523	0.0384
			1525	0.0320
	**		1526	0,0240
			492	0.0032
			493	0.0376
			494	0.0032
			502	0.0088
			503	0.0016
			504	0.0256
			530	0.1392
			549	0.0176
			552	0.0048
			551	0.0080
			553	0.0400
			590	0.0084
			601	0.0400
			602	0.0100
			595	0.0096
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	603	0.0400
			604	0.0384
			605	0.1392
			606	0.0464
			636	0.0656
			637	0.1536
			642	0.0192
			645	0.0448
			646	0.0400
	··· ·····		647	0.0240
			648	0.0112
			724	0.0168
			725	0.1272
			837	0.0020
			838	0.1120
			158	0.1096
			157	0.0096
			159	0.0720
			160	0.0720
			161	0.2064
			162	0.2004
		i	102	0.0006

11 0-9 2(11)1		गरत ना तनका.		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	A ₁ -		163	0.0052
			166	0.0048
			170	0.0080
			शस्ता	0.0048
		S	171	0.0192
			172	0.0120
			173	0.0320
			177	0.0480
			नाली	0.0032
			465	0.0048
			466	0.0300
	<u> </u>		581	0.0208
			582	0.0008
·			584	0.0704
			586	0.0384
			587	0.0640
		(7) भैंसी		
			1026	0.0112
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	1028	0.0096
		-	1029	0.0040
			592	0.0232
			593	0.0160
			594	0.1216
 			597	0.0048
			595	0.0432
	f		596	0.0272
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		607	0.0100
		(8) शेरपुर		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		30	0.0224
			29	0.0280
	·		31	0.0016
			32	0.0144
			35	0.2160
		† :	36	0.0050
			41	0.0240
			69	0.0050
	······································		70	0.0800
	-		71	0.1680
			5	0.6528
	<u></u>		10	0.0192
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	11	0.0384
			12	0.0800
 	\$ 1.11		16	0.0800
			17	0.0192

		THE GAZETTE OF INDIA: EXT		[PART II—SEC
(1)	(2)	(3)	(4)	么(5)
			18	0.0224
			21	0.2496
			22	0.0608
			25	0.1472
		(9) जहाँगीरपुर		
			124	0.0192
			147	0.0048
			148	0.0048
			150	0.0176
			151	0.0080
			152	0.0240
			170	0.5280
			164	0.0004
			169	0.0040
-, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 			177	0.0040
			179	1.2032
			107	0.0400
	**************************************		108	0.0160
			109	0.0480
			110	0.0032
			111	0.1040
		-	112	0.0480
			116	0.0160
			117	0.0040
			118	0.0064
			119	0.0180
			120	0.0800
		(10) खानोपुर		
		(10)	53	0.2328
			54	0.0240
			55	0.0864
			51	0.0192
			38	0.2800
		(४४) हमैनाव बोगाल	36	0.2000
		(11) हसैनपुर बोपाडा	0	0.0460
			8	0.0168
			9	0.0120
			नाला	0.0012
			55	0.0076
			56	0.0016
			143	0.0624
			145	0.0488
2.	मुज्जफरनगर	(1) नरा		
·			315	0.0608
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1			316	0.0480
			317	0.0024
			323	0.0528
			326	0.0680
	<u> </u>		102	0.0192
			103	0.0008
		•	104	0.2368
			105	0.0056
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	208	0.0128
			209	0.0336
			210	0.0320
			29	0.0240
			30	0.0400
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	31	0.0656
			32	0.0810
			33	0.0400
			34	0.0864
			35	0.1312
			36	0.1480
		 	37	0.0008
			41	0.1400
			40	0.0616
			47	0.1264
			46	0.0016
			44	0.0656
			45	0.1344
			63	0.1248
			64	0.0576
			66	0.1440
			67	0.0960
			73	0.1296
			76	0.1824
		^	78	0.0480
			77	0.0720
			88	0.0260
			1	0.7344
			2	0.2128
			3	0.0624
			4	0.0256
			5	0.0960
			6	0.1680
		,	7	0.0840
•			8 .	0.1904
	·	 	9	0.0900

		THE GAZETTE OF INDIA : E.		PARTII—SEC
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			10	0. 1620
			11	0.0128
			13	0.0320
			14	0.1296
			15	0.0496
			16	0.1084
			19	0.1680
			29	0.0200
			30	0.0352
			31	0.0880
			28	0.0032
			33	0.0440
,			32	0.0768
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(2) संधावली		
		(-) 33-01 (80)	100	0.3736
	·····		103	0.3458
			131	0.1840
			130	0.1664
			128	0.8576
			126	0.0144
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		124	0.0144
	 			
			123	0.0032
		(-)	122	0.0200
		(3) सुजडू		
			1769	0.09 60
			2113	0.0176
			2114	0.0032
		(4) अलमासपुर		
			246	0.0912
			248	0.1632
		(5) मुज्जफरनगर		
			1249	0.0072
		(6) युसुफपुर		
		(7/33/3)	40	0.0400
			52	0.0080
			53	0.0720
			91	0.0720
			102	0.0330
			110	0.0320
			. • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
-			109	0.0720
 		(-)	108	0.3776
		(७) सरवट		
			509	0.1280

—खण्ड 3(ii)] (¶)	(2)	(3)	(4)	(র)
			510	0.1808
			511	0.0672
 			512	0.1280
			513	0.1240
	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		514	0.0656
			519	0.0632
			520	0.1184
			521	0.0640
			522	0.0384
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	633	0.0056
			636	0.0104
			637	0.0016
			638	0.0320
			641	0.1008
			653	0.7152
	•	 	652	0.0408
			645	0.1152
	·		129	0.0080
			482	0.0120
			483	0.0200
		,	485	0.0120
			486	0.0880
			501	0.0240
		(a) and A		
		(8) बझेडी	92	0.0064
			91	0.007
			93	0.0560
			90	0.0224
			89	0.0080
			86	0.0008
			68	0.1200
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		62	0.0144
• : :			63	0.0240
			53	0.0256
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. Y	56	0.0032
! .	·		57	0.01 2
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		59	0.0136
			58	0.0192
			60	0.0384
			50	0.0928
		(4)		0.0720
		(9) बामनहेरी		0.1440
			581	0.1440
	1.0		• 582	1 0.103

307341/09-2

		THE GAZETTE OF INDIA:	EXTRAORDINARY	[PART II—SEC. 3
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			822	0.1200
			821	0.0288
			819	0.1190
			818	0.2112
			817	0.0032
			815	0.1816
			814	0.0800
			813	0.0018
			811	0.2136
			810	0.0072
			809	0.1580
			808	0.1920
			807	0.0060
			792	0.1368
			791	0.1656
			790	0.0336
			789	0.1404
			788	0.0032
			787	0.1040
			786	0.2116
			785	0.0576
			784	0.0624
		(10) रामपुर		
 		, , ,	279	0.0480
			280	0.1088
			287	0.1560
 			288	0.1900
			295	0.1144
			296	0.0880
			300	0.1144
			301	0.2112
-			302	0.1320
 			303	0.1980
			304	0.1152
 			305	0.0624
		(11) बाननगर	303	0.002.
		(11) 41 (11)	734	0.1752
			733	0.0892
			735	0.4360
-			827	0.0800
-		·	835	0.2512
 			828	0.0360
<u></u>			829	0.0096
 			834	0.0168
1		1	654	0.0100

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			833	0.0056
		h	832	0.0080
		***	814	0.0240
			816	0.0976
			817	0.1300
			815	0.0200
		en e	812	0.0256
			813	0.0112
·		N	811	0.0264
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			794	0.0912
		(12) मलिरा		0.0712
	-	(12) नालरा		0.3600
			66	
·	, '		100	0.0040
			102	0.0280
			103	0.1200
			29	0.1280
			31	0.0192
	<u> </u>		35	0.0800
	\$ 1		36	0.3200
			37	0.0048
			49	0.2328
			48	0.0960
			51	0.0400
	1	·	52	0.0320
			54	0.0120
			- 55	0.0100
			53	0.0500
	ţ	(13) ৰৱকলী		
		<u> </u>	360	0.0096
:			406	0.1400
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		405	0.3360
			404	0.1600
		et <u>a proposition de la company de la compan</u>	403	0.0640
			402	0.0948
			400	0.0576
			398	0.0096
		<u> </u>	397	0.0208
		-	324	0.0032
			423	0.0144
			421	0.0640
	<u> </u>		422	0.0260
	<u></u>	(44) =====	722	0.0200
		(14) बहेडी		<u> </u>
			492	0.0800
1.	e de la companya de La companya de la co		487	0.0048

		THE GAZETTE OF INDIA		PART II—SE
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			486	0.0032
<u></u>			480	0.0320
			481	0.2000
			485	0.1440
			484	0.0480
			452	0.2560
			413	0.0020
			412	0.0320
			411	0.0320
ļ			410	0.0240
			406	0.0216
			405	0.1040
			30	0.2208
			29	0.0160
			35	0.0120
			34	0.0480
			592	0.0320
			593	0.0080
			589	0.0448
			588	0.0416
			586	0.0672
			580	0.0016
			579	0.1280
	···		555	0.1272
			554	0.2240
			541	0.0120
			540	0.0320
			539	0.0320
			538	0.0660
	·		537	0.0576
			498	0.0064
<u> </u>			497	0.0640
			500	0.0064
	····		494	0.0408
	***		493	0.0080
		(15) बेगमपुर		
		, , ,	83	0.0032
			82	0.0224
			84	0.0320
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		86	0.0240
			85	0.0056
			78	0.0016
			87	0.2840
		•	1 97	U U I U

(2) (3) (4)	(5)
89	0.0048
107	0.2560
109	0.0640
108	0.0640
111	0.0368
110	0.0400
90	0.0032
2	0.0480
	0.0080
3 5	0.7264
6	0.0160
7	0.2192
8	1.1840
19	0.0192
44	0.1232
41	0.0656
	0.0288
42	0.0480
39	0.0040
70	0.0432
71	0.0360
71/28	
72	0.0040
73.	0.0064
74	0.2016
75	0.0048
(16) रोहानाखुर्द	
the state of the s	0.0288
2 3	0.0160
6	0.0280
7	0.2760
8	0.0320
, 10	0.0400
11	0.1392
13	0.0576
14	0.0112
18	0.1016
19	0.0256
20	0.0400
21	0.0320
27	0.0208
28	0.0288
38	0.0300
39	0.0224

				o to tto ti o ti o	[2.18(1.11 DEC. D(1.
	(1)	(L)	(3)	(4)	(5)
Γ				40	0.0096
				42	0.0576
ſ			(17) रोहानाकलां		
				158	0.0010
		4		159	0.0005
ſ				160	0.0014
Γ				161	0.0076
				163	0.0480

[फा. सं. 2009/एलएम(एल)/12/6-ईस्टर्न कॉरीडोर]

जगदीप राय, कार्यकारी निदेशक (भूमि एवं सख-सविधाएं-1)

MINISTRY OF RAILWAYS

(RAILWAY BOARD)

NOTIFICATION

New Delhi, the 24th August, 2009

s.o. 2166(E).—In exercise of the powers conferred by clause (1) of section 20A of the Railways Act, 1989 (24 of 1989) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which has given in the Schedule annexed hereto, is required for execution, maintenance, management and operation of Special Railway Projects, Eastern Dedicated Freight Corridor, in the District of Muzaffar Nagar in the State of Uttar Pradesh, hereby declares its intention to acquire such land;

Any person interested in the said land may, within thirty days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, raise objection to the acquisition and use of such land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of section 20D of the said Act;

Every such objection shall be made to the competent authority, namely, Special Land Acquisition Officer, Combined Organization, Saharanpur, Collectorate Office, Court Road, Saharanpur, Uttar Pradesh in writing and shall set out the grounds thereof, and the competent authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by legal practitioner and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections;

Any order made by the competent authority under sub-section (2) of section 20D of the said Act shall be final:

The land plans and other details of the land covered under this notification are available, and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the competent authority.

SCHEDULE

Brief description of the land to be acquired with or without structure falling in the Disrtict of Muzaffar Nagar in the State of Uttar Pradesh for Special Railway Project of Eastern Dedicated Freight Corridor.

Serial Number	Name of the Taluk	Name of the Village	Survey Number	Area in Hectares
(1)	(2)	(3)		
1.	Khatauli	(3) (1) Titora	(4)	(5)
- ''	Talataan	(1) Hora	619	0.0128
			620	0.0128
			621	0.0360
			622	0.0240
			624	0.0240
			625	0.0448
			626	0.0448
			627	0.0560
			635	0.0240
			634	0.0224
			638	0.0272
			646	0.0080
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		655	0.0100
			659	0.0432
			660	0.0240
			670	0.1152
	er States.		671	0.0352
			682	0.0092
			675	0.0016
		·	674	0.0016
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(2) Bhayangi	<u> </u>	0.0010
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(658	0.0048
			659	0.0040
			689	0.0480
		(3) Tabita		0.0400
			35	0.0140
	***************************************		45	0.1840
			50	0.0008
			49	0.0016
			46	0.0400
			53	0.0016
			65	0.1040
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2	0.0544
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		3	1.0976
			4	0.0112
			5	0.0224
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		6	0.2880
			10	0.1548
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	11	0.0720

(4)	(2)	(3)	(4)	(5)
			12	0.0168
			13	0.0144
			19	0.0120
			44	0.1920
	<u> </u>		42	0.1240
			43	0.0680
		(4) Madhkarimpur		
			231	0.0520
			1	0.3360
			2	0.2280
			3	0.1400
			8	0.0200
			10	0.1392
			11	0.0924
			12	0.0032
			13	0.4200
			13	0.4200
			15	0.2088
				0.6000
			16	
			17	0.0800
		(5) Mubarakpur Tigai		0.0000
			122	0.0288
			126	0.0018
			125	0.0416
			124	0.1048
			Rajbaha	0.0224
			123	0.0032
			139	0.0080
			140	0.2400
			142	0.0154
			143	0.0144
			144	0.0160
			145	0.0596
			150	0.0760
			126	0.0018
		(6) Khatauli		
			840	0.0480
			841	0.0072
			842	0.0864
			843	0.0720
			1520	0.0352
			1521	0.0168
			1522	0.0800
			1523	0.0384
			1525	0.0320
			1526	0,0240
			492	0.0032

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
···			493	0.0376
			494	0.0032
			502	0.0088
			503	0.0016
	······································		504	0.0256
			530	0.1392
			549	0.0176
		<u> </u>	552	0.0048
			551	0.0080
			553	0.0400
			590	0.0084
			601.	0.0400
			602	0.0100
			595	0.0096
			603	0.0400
			604	0.0384
			605	0.1392
			606	0.0464
 			636	0.0656
			637	0.1536
			642	0.0192
			645	0.0448
			646	0.0400
	•		647	0.0240
		<u> </u>	648	0.0112
			724	0.0168
			725	0.1272
			837	0.0020
			838	0.1120
			158	0.1096
		<u> </u>	157	0.0096
			159	0.0720
			160	0.0040
			161	0.2064
			162	0.0068
			153	0.0032
			163	0.0052
			166	0.0048
			170	0.0080
	<u> </u>		Rasta	0.0048
			171	0.0192
			172	0.0120
			173	0.0320
			177	0.0480
	<u> </u>		Nali	0.0032
			465	0.0048
		L	466	0.0300

1 (4)	1
(1) (2) (3) (4)	(5)
581	0.0208
582	0.0008
584	0.0704
586	0.0384
587	0.0640
(7) Bhansi	
1026	0.0112
1028	0.0096
1029	0.0040
592	0.0232
593	0.0160
594	0.1216
597	0.0048
595	0.0432
596	0.0272
607	0.0100
(8) Sharepur	
30	0.0224
29	0.0280
31	0.0016
32	0.0144
35	0.2160
36	0.0050
41	0.0240
69	0.0050
70	0.0800
71	0.1680
5	0.6528
10	0.0192
11	0.0384
12	0.0800
16	0.0800
17	0.0192
18	0.0224
21	0.2496
22	0.0608
25	0.1472
(9) Jahangeerpur	
124	0.0192
147	0.0048
148	0.0048
150	0.0176
151	0.0080
152	0.0240
170	0.5280
164	0.0004
169	0.0040

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			177	0.0040
			179	1.2032
			107	0.0400
			108	0.0160
			109	0.0480
			110	0.0032
			111	0.1040
	·		112	0.0480
			116	0.0160
			117	0.0040
			118	0.0064
			119	0.0180
			120	0.0800
	<u></u>	(10) Khanopur		
			53	0.2328
			54	0.0240
.*.,			55	0.0864
			51	0.0192
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		38	0.2800
		(11) Husainpur Bopara		
			8	0.0168
			9	0.0120
			Nala	0.0012
			55	0.0076
			56	0.0016
			143	0.0624
		4.5	145	0.0488
2.	Muzaffarnagar	(1) Nara		
			315	0.0608
			316	0.0480
			317	0.0024
			323	0.0528
			326	0.0680
			102	0.0192
			103	0.0008
			104	0.2368
- <u>-</u>			105	0.0056
			208	0.0128
N			209	0.0336
			210	0.0320
			29	0.0240
*			30	0.0400
			31	0.0656
			32	0.0810
	<u> </u>		33	0.0400
			34	0.0864

307342/09-4

		EGAZETTE OF INDIA: EXTR		[FARI II—SEC
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	······································		35	0.1312
			36	0.1480
			37	0.0008
			41	0.1400
			40	0.0616
			47	0.1264
			46	0.0016
			44	0.0656
	.*		45	0.1344
			63	0.1248
			64	0.0576
			66	0.1440
			67	0.0960
			73	0.1296
			76	0.1824
			78	0.0480
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 		77	0.0720
			88	0.0260
	-,,		1	0.7344
}	·· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2	0.2128
 			3	0.0624
			4	0.0256
	<u></u>		5	0.0960
			6	0.1680
 			- 	0.0840
 			8	0.1904
			9	0.0900
 	<u></u>		10	0.1620
			11	0.0128
<u> </u>			13	0.0320
			14	0.0320
	· ····		15	0.0496
			16	0.1084
			19	0.1084
			29	0.0200
 			30	0.0200
			31	0.0352
 			28	0.0032
			33	0.0032
 				
<u> </u>		(2) Candha!	32	0.0768
 	······································	(2) Sandhawali	100	0.2726
	<u> </u>		100	0.3736
			103	0.3458
			131	0.1840
 			130	0.1664
			128	0.8576
			126	0.0144

(1)	(2)	(8)	(4)	(5)
	_/		124	0.1600
			123	0.0032
			122	0:0200
		(3) Sujaru	The second secon	A service of the serv
			1769	0.0960
			2113	0.0176
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2114	0.0032
	2	(4) Almaspur	and the second s	
		at the second of	246	0.0912
1,00			248	0.1632
		(5) Mujaffarnagar		
			1249	0.0072
	No. 100 Control Contro	(6) Yusufpur		
			40	0.0400
	1.0		52	0.0080
	<u> </u>		53	0.0720
			91	0.0336
			102	0.0320
			110	0.1824
			109	0.0720
	*		108	0.3776
	<u> </u>	(7) Sarvat		; .
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	(1) 0	509	0.1280
		-	510	0.1808
			511	0.0672
			512	0.1280
			513	0.1240
			514	0.0656
			519	0.0632
			520	0.1184
	<u> </u>		521	0.0640
			522	0.0384
	_ `		633	0.0056
	····		636	0.0104
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		637	0.0016
			638	0.0320
	<u> </u>		641	0.1008
			653	0.7152
			652	0.0408
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	645	0.1152
			129	0.0080
			482	0.0080
		# 200 F 60 C		0.0120
		<u></u>	483	
			485	0.0120
			486	0.0880
		1	501	0.0240

		THE GAZETTE OF INDIA : EXTR	RAORDINARY	[PART II—SE
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			92	0.0064
			91	0.0272
	4		93	0.0560
			90	0.0224
			89	0.0080
			86	0.0008
			68	0.1200
			62	0.0144
		`	63	0.0240
			53	0.0256
			56	0.0032
			57	0.01 28
			59	0.0136
			58	0.0192
			60	0.0384
			50	0.0928
	•	(9) Baman Heri		
			581	0.1440
			582	0.1632
			823	0.0720
			822	0.1200
			821	0.0288
			819	0.11 90
	-		818	0.2112
			817	0.0032
			815	0.1816
			814	0.0800
			813	0.0018
			811	0.2136
			810	0.0072
			809	0.1580
			808	0.1920
			807	0.0060
			792	0.1368
			791	0.1656
			790	0.0336
			789	0.1404
			788	0.0032
			787	0.1040
			786	0.2116
			785	0.0576
			784	0.0624
		(10) Rampur		
			279	0.0480
			280	0.1088
			287	0.1560
			288	0.1900

(1)	(2)	(3)	- (4)	(5)
			295	0.1144
		h.	296	0.0880
			300	0.1144
			301	0.2112
, [302	0.1320
			303	0.1980
			304	0.1152
	;		305	0.0624
		(11) Bannagar	·	
	were .		734	0.1752
		And the second	733	0.0892
			735	0.4360
			827	0.0800
			835	0.2512
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		828	0.0360
			829	0.0096
			834	0.0168
	***************************************		833	0.0056
			832	0.0080
			814	0.0240
	The second se		816	0.0246
	1 h		817	0.1300
			815	0.0200
	 		812	0.0256
	·		813	0.0230
	 	!	811	0.0112
· ·		,	794	0.0204
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(12) Malara	779	0.0912
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		(12) Ividiala	66	0.3600
*			100	0.0040
			100	0.0040
			102	0.0280
			29 31	0.1280
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			0.0192
- 1 · 1		-	35	0.0800
			36	0.3200
	•		37	0.0048
			49	0.2328
			48	0.0960
			51	0.0400
			52	0.0320
			54	0.0120
	<u> </u>		55	0.0100
			53	0.0500
		(13) Barkali		
			360	0.0096
			406	0.1400

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			405	0.3360
			404	0.1600
			403	0.0640
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		402	0.0948
			400	0.0576
			398	0.0096
	***		397	0.0208
			324	0.0032
			423	0.0144
			421	0.0640
			422	0.0260
		(14) Bahari		
		(1.) Danian	492	0.0800
			487	0.0048
			486	0.0032
			480	0.0320
			481	0.2000
			485	0.1440
			484	0.0480
			452	0.2560
			413	0.0020
			412	0.0320
			411	0.0320
-			410	0.0240
			406	0.0216
			405	0.1040
			30	0.2208
			29	0.0160
		-	35	0.0120
			34	0.0480
			592	0.0320
	<u> </u>		593	0.0080
-			589	0.0448
			588	0.0416
			586	0.0672
			580	0.0016
			579	0.1280
			555	0.1272
 			554	0.2240
	-		541	0.0120
			540	0.0320
			539	0.0320
	<u> </u>		538	0.0660
			537	0.0576
	<u></u> ,		498	0.0064
			498	0.0640
			500	0.0040
i <u>i</u>			1 300	0.0004

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			494	0.0408
			493	0.0080
		(15) Begampur		
	······································		83	0.0032
			82	0.0224
			84	0.0320
	 		86	0.0240
			85	0.0056
			78	0.0016
			87	0.2840
			88	0.1440
			89	0.0048
			107	0.2560
			109	0.0640
			108	0.0640
 			111	0.0368
			110	0.0400
			90	0.0032
			2	0.0480
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		3	0.0080
			5	0.7264
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		6	0.0160
			7	0.2192
			8	1.1840
			19	0.0192
,			44	0.1232
			41	0.0656
			43	0.0288
			42	0.0480
			39	0.0040
			70	0.0432
	·		71	0.0360
			71/287	0.0640
			72	0.0040
			73	0.0064
			74	0.2016
			75	0.0048
	· · · · · ·	(16) Rohanakhurd		
			2	0.0288
			3	0.0160
			6	0.0280
			7	0.2760
<u> </u> :			8	0.0320
	<u> </u>		10	0.0400
			11	0.1392
			13	0.0576
			14	0.0112

		THE STREET THE STREET	10111111111	[FARTH DIX
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			18	0.1016
			19	0.0256
			20	0.0400
			21	0.0320
			27	0.0208
			28	0.0288
			38	0.0300
			39	0.0224
			40	0.0096
			42	0.0576
		(17) Rohanakala		
			158	0.0010
			159	0.0005
			160	0.0014
			161	0.0076
			163	0.0480

 $[F.\,No.\,2009/LM(L)/12/6\text{-}Eastern\,Corridor]$

JAGDIP RAI, Executive Director (Land and Amenities-1)